

**АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ШУМАДИЈА**

**ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ  
 О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И ЗАСНИВАЊЕ РАДНОГ  
 ОДНОСА САРАДНИКА,  
 СА ПРЕДЛОГОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА**

<b>I – ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА</b>
Орган који је расписао конкурс: <b>Председник Академије струковних студија Шумадија</b> Број и датум одлуке: <b>519/2020-07, 23.12.2020. године</b>
Гласило и датум објављивања конкурса: <b>"Службени гласник РС" број 160/2020, од 31. децембра, 2020. године</b>
Звање у које се бира: <b>асистент</b>
Ужастручна/уметничка област: <b>Информационе технологије</b>
Пријављени кандидати: 1. <b>Марија Мојсиловић, мастер инжењер машинства</b>

<b>II – ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ</b>
(име и презиме сваког члана, звање, установа у којој је члан комисије запослен и назив научне/стручне /уметничке области за коју је изабран у звање)
1. <b>др Владета Јевремовић, професор струковних студија Академије струковних студија Шумадија Одсек Трстеник, ужа стручна област Информационе технологије, председник комисије;</b> 2. <b>др Горан Миодраговић, професор струковних студија Академије струковних студија Шумадија Одсек Трстеник, ужа стручна област Информационе технологије, члан;</b> 3. <b>др Предраг Сибиновић, професор струковних студија Академије струковних студија Шумадија Одсек Крушевац, ужа стручна област Електротехника и рачунарство, члан;</b>

<b>III – ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА</b>
<b>1. Основни биографски подаци</b>
1.1. Име, име једног од родитеља и презиме: <b>Марија Зоран Мојсиловић</b> 1.2. Датум и место рођења: <b>12. 08. 1994. године у Крушевцу</b> 1.3. Звање: <b>мастер инжењет машинства, модул: ИНФОРМАТИКА У ИНЖЕЊЕРСТВУ</b> 1.4. Установа/предузеће где је кандидат тренутно запослен: <b>Академија струковних студија Шумадија – Одсек Трстеник.</b>

1.5. Радно место/професионални статус кандидата: сарадник у настави
<b>2. Стручна биографија, дипломе и звања</b>
<p>2.1. Основне студије (година уписа и завршетка, општи успех и стечено стручно звање):  2013-2016 Висока техничка машинска школа струковних студија Трстеник, струковни инжењер машинства, студијски програм ИНФОРМАТИКА У ИНЖЕЊЕРСТВУ, општи успех: 9.38  2016 – 2017 Факултет инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу, инжењер машинства, општи успех: 9.27</p> <p>2.2. <b>Мастер</b>, специјалистичке, односно магистарске студије(година уписа и завршетка, наслов мастер/специјалистичког рада, односно магистарске тезе, општи успех и стечено стручно, односно академско звање):  2017 – 2019, тема мастер рада: "Синхронизација мобилних апликација са SQL сервером", 2019. године, Факултет инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу, мастер инжењер машинства, модул: ИНФОРМАТИКА У ИНЖЕЊЕРСТВУ, општи успех: 8.87</p> <p>2.3 <b>Докторске студије</b> (година уписа и завршетка, наслов докторске дисертације/докторског уметничког пројекта, општи успех и стечено научно звање):  2019, Факултет техничких наука Чачак, Универзитета у Крагујевцу, уписана на докторске академске студије – I година, студијски програм ДАС Информационе технологије.</p> <p>2.4. Знање светских језика- наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врлодобро, добро,задовољавајуће  Енглески језик: чита, пише, говори, са оценом добро</p> <p>2.5. Досадашњи избори у сарадничка звања:  2016-17 сарадник ван радног односа на Високој техничкој машинској школи струковних студија у Трстенику, на извођењу вежби на предметима: <b>Рачунарство, Увод у структуре података, Увод у програмирање</b>  2017-19 сарадник ван радног односа на Високој техничкој машинској школи струковних студија у Трстенику, на извођењу вежби на предметима: <b>Увод у структуре података, Увод у програмирање, Базе података, Алгоритми и Пројектовање информационих система</b>  2020 - сарадник у настави у радном односу на Академији струковних студија Шумадија Одсек Трстеник, на извођењу вежби на предметима: <b>Рачунарство , Увод у структуре података, Увод у програмирање, Базе података, Алгоритми, Развој ПХП апликација, Увод у визуелно програмирање, Визуелно програмирање</b></p>
<b>3. Кретање у професионалном раду</b> (установа, факултет, универзитет или предузеће, трајање запослења и звање/ радно место (навести сва, од наскоријег до најстаријег)
2020 - сарадник у настави у радном односу на Академији струковних студија Шумадија Одсек Трстеник.

<b>IV ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ</b>
<p>1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ, ИСТРАЖИВАЧКОГ ДНОСНО УМЕТНИЧКОГ РАДА (Преглед научних/стручних/уметничких радова, прихваћених или реализованих пројеката, патената, законских текстова и сл.)</p>
<p>1.1. Преглед научних/стручних радова по категоријама:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Објављени радови из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира:</li> <li>- Категорија M24: -</li> <li>- Категорије M51: -</li> <li>- Категорија M31: -</li> <li>- Категорија M33: -</li> <li>- Категорија M61: -</li> <li>- <b>Категорија M63:</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Milica Tufegdžić, Goran Miodragović, <b>Marija Mojsilović</b>, RAZVOJ INFORMACIONOG SISTEMA ZA PRAĆENJE POSLOVNE DOKUMENTACIJE, ITOP 2019, Četvrta nacionalna konferencija sa međunarodnim učešćem, Čačak, 06. i 07. april 2019. godine.</li> <li>2. Velibor Ćirić, Milomir Mijatović, Vladeta Jevremović, <b>Marija Mojsilović</b>, OBJEKTNO PROGRAMIRANJE U SISTEMU RAPTOR ALATA, ITOP 2019, Četvrta nacionalna konferencija sa međunarodnim učešćem, Čačak, 06. i 07. april 2019. godine.</li> <li>3. Goran Miodragović, Predrag Pravdić, Snežana Gavrilović, Selver Pepić, <b>Marija Mojsilović</b>, PRIMENA BIOLOŠKI INSPIRISANIH ALGORITAMA U REŠAVANJU PROBLEMA NELINEARNE OPTIMIZACIJE, ITOP 2019, Četvrta nacionalna konferencija sa međunarodnim učešćem, Čačak, 06. i 07. april 2019. godine.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Саопштења на међународним и домаћим научним скуповима:</li> </ul> <p>1.2. Објављен уџбеник, научна монографија, практикум, скрипта, збирка задатака и друго: -</p> <p>1.3. Прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и слично: -</p>
<p>2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ</p> <p>Учествовала на пројекту Развојне агенције Србије 2017. године, на Конкурсу "Најбоље пројектне идеје" за регионални развој, освојено 3ће место на тему: "Изградња фабрике за прераду воћа у циљу повећања директног и индиректног запошљавања".</p>
<p>3. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ, САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ</p> <p><b>Не постоје запажања везана за овај упит.</b></p>
<p>4. ОСТАЛО</p> <p><b>Не постоје запажања везана за овај упит.</b></p>

## V АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидаткиња Марија Мојсиловић, ради четири године на извођењу вежби на предметима који припадају смеру Информационе технологије и то:

- Рачунарство,
- Увод у структуре података
- Увод у програмирање
- Алгоритми
- Базе података
- Управљање базама података
- Развој ПХП апликација
- Визуелно програмирање

Учествовала на пројекту Развојне агенције Србије 2017. године, на Конкурсу "Најбоље пројектне идеје" за регионални развој, на тему: "Изградња фабрике за прераду воћа у циљу повећања директног и индиректног запошљавања".

## VI МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО (на ½ странице куцаног текста, са називом звања сарадниказа које је конкурс расписан)

На расписани конкурс у листу "Службени гласници РС" број 160/2020 од 31.12.2020. године за избор једног асистента за ужу стручну област Информационе технологије, са пуним радним временом, за рад у **Одсеку Трстеник Академије струковних студија Шумадија**, пријавила се једна кандидаткиња и то:

1. Марија Мојсиловић, мастер инжењер машинства.

Након преузимања и детаљног прегледа конкурсне документације, Комисија за писање извештаја и давање предлога за избор у звање асистента, именована од стране Наставно стручног већа Одсека Трстеник Академије струковних студија Шумадија, на седници одржаној дана 05.01.2021. године, број 2-3/2021-07., године, подноси, Наставно – стручном већу Одсека Трстеник Академије струковних студија Шумадија, мишљење о испуњености услова за избор кандидаткиње у звање:

- Кандидаткиња, Марија Мојсиловић, испуњава потребне услове за избор у звање асистента који су прописани Законом о високом образовању и Правилником о начину и поступку избора у звање и заснивање радног односа наставника и сарадника Академије струковних студија Шумадија, из следећих разлога:
- Пријаву на конкурс са свом пратећом документацијом поднела је у законски предвиђеном року;
  - Поседује потребну академску титулу: мастер инжењер машинства, модул: ИНФОРМАТИКА У ИНЖЕЊЕРСТВУ (просечна оцена 8.87) и уписана је на (2019. године) на докторске академске студије – I година, студијски програм ДАС Информационе технологије на Факултет техничких наука Чачак, Универзитета у Крагујевцу.
  - Има четири године искуства на извођењу вежби на предметима који припадају ужој научној области Информационе технологије;
  - Објавила је довољан број стручних радова из области Информационих технологија, на домаћим научним конференцијама.

VII – ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ И ПРЕДЛОГ КАНДИДАТА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

Комисија за писање извештаја и давање предлога за избор у звање асистента једногласно предлаже Наставно – стручном већу **Одсека Трстеник** Академије струковних студија Шумадија, да на основу Конкурса објављеног у листу "Службени гласник РС" број 160/2020 од 31.12.2020. године, кандидаткињу Марију Мојсиловић, изабере у звање асистента, за ужу стручну област Информационе технологије, за рад у **Одсеку Трстеник** Академије струковних студија Шумадија, са пуним радним временом.

Кандидаткиња поседује стручне и наставне компетенције које у потпуности одговарају сврси и циљевима студијских програма Одсека Трстеник.

Место и датум:

Трстеник, 14.01.2021

Трстеник, 14.01.2021

Крушевац, 14.01.2021

Потписи чланова комисије:

Председник: Ђевољчић

члан: Милошевић

члан: Ђукић